

Made in Germany

Mobiler speichernder Chipkartenleser

ORGA 920 M plus



gematik-Zulassung
zuschussfähig

- Speichert eGK und KVK, bis 200 Datensätze
- Zugelassen durch gematik als: mobil KT und MKT+ (stationär)
- USB / seriell
- Extrem klein und flach, passt in jede Hemdtasche

ingenico® healthcare

In Kooperation mit der Praxisverwaltung

HASOMED
Elefant

Mobiles Terminal

ORGA 920 M plus

Erste Klasse der Zukunft – Kartenterminal ORGA 920 M plus. Es ist bestens ausgestattet und up-to-date in Design und Technik. Seine Fähigkeit, die KVK wie die eGK zu speichern, macht es zum unentbehrlichen Helfer beim Hausbesuch, im Notfalleinsatz oder in Krankenhaus und Praxis.

Das ORGA 920 M plus vereinfacht administrative Abläufe und überbrückt die KVK/eGK-Verarbeitung beim Ausfall der EDV.

Einfache Bedienung

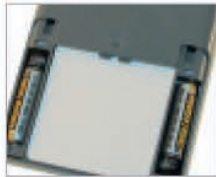
Automatisches Einschalten durch Stecken einer Karte. Integrierte Navigations- und Funktionstasten in Verbindung mit dem kompakten und ergonomischen Design machen das Chipkartenlesegerät ORGA 920 M plus zu einem funktionalen Helfer in der Praxis und unterwegs. Nach einem Update sind mit dem Heilberufeausweis die medizinischen Patientendaten einzusehen. Sehr große Zeichen im Display für schnelles Lesen der Daten. Für umfangreiche Datenmenüen empfehlen wir die Nutzung eines externen Displays.

Hohe Speicherkapazität

Ein leistungsfähiges Speichermanagement ermöglicht die Sicherung von bis zu 200 Datensätzen (KVK / eGK) sowie deren schnelle Bearbeitung.

Vorbereitet für HBA/SMC

Integrierter zweiter full-size Slot für den HBA bzw. für die SMC-B.



Zweiter Slot im Batteriefach bereits vorhanden

Flexible Schnittstellen

Die Anbindung des ORGA 920 M plus erfolgt direkt über die USB-Schnittstelle des PCs oder mittels eines Seriell-Kits über eine COM-Schnittstelle. Unsere Geräte sind zu allen Softwareprodukten kompatibel. Eine aktuelle Liste finden Sie unter: www.ingenico-healthcare.de.

Druckfunktion

Das ORGA 920 M plus druckt gesteckte wie gespeicherte Karten.



Leicht zu reinigende Folientastatur mit hervorstechendem Druckpunkt



Eindeutige Benutzerführung durch drei farbige LED



Unkomplizierter Anschluss



Sonderzubehör: Ablage zur optimalen Bedienung als stationäres Terminal



Sichere Energieversorgung

Die Stromversorgung wird von handelsüblichen Batterien oder Akkus sichergestellt, so dass Sie unabhängig von Netzanschlüssen oder Ladezeiten sind.

Wenn das Gerät über USB angeschlossen ist, übernimmt der PC die Stromversorgung. Das spart Batterien. Bei dieser Nutzung reicht ein Batteriesatz für bis zu 12.000 Hausbesuche. Kein Datenverlust bei leeren Batterien. Beim Batteriewechsel stellen wartungsfreie Kondensatoren die Stromversorgung für Datum und Uhrzeit sicher. Die Vorteile:

- keine fest eingebaute Systembatterie
- keine Ausfallzeiten durch herstellereitigen Batteriewechsel im versiegelten Gerät
- keine Servicekosten

Investitionssicherheit

Das ORGA 920 M plus ist bereits für die Nutzung des Heilberufeausweises vorbereitet. Durch ein Update wird das ORGA 920 M plus auch Funktionen, die nur mit dem HBA möglich sind, unterstützen.

Technische Daten

Karteneinführung	2 full-size Kartenslots (101, push-pull), 300.000 Steckzyklen, absenkende Kontakte
Karteninterface	gem. ISO 7816, Versorgung 5 V / 3 V / 1,8 V, bzw. A/B/C
Kartenprotokolle	Prozessorkarten: T=0, T=1 Speicherkarten: S=8, S=9, S=10, bzw. IIC-Bus, 2 und 3 Draht
PC-Interface	USB 2.0/1.1, seriell optional
HOST-Betriebssysteme	Windows 2000, ME, 2003, XP, Vista, Windows 7, LINUX, Mac OS
System/Speicher	gem. gematik bis zu 200 KVK / eGK Datensätze
Display/Alarm	LCD mit 2 x 16 Zeichen / akustischer Alarm
Tastenfeld	16 Tasten, inkl. farbiger Funktionstasten
Betriebssystem	Ingenico, sicheres Update über USB
Stromversorgung	Über USB oder Batterien/ Akkus 2 x LR AAA -Lebensdauer bei Standardbatterien bis zu 12.000 Steckzyklen, Batteriewechsel ohne Datums-, Uhrzeit- und Datenverlust, automatische Abschaltung, Warnmeldung bei abnehmender Batteriekapazität
Sicherheit	Zugriffsschutz der Patientendaten durch PIN
Maße	135 x 83 x 18 mm
Gewicht	132 g inkl. Batterien
Umgebungsbedingungen	Betrieb: 0°C bis 45°C, Lagerung: -20°C bis 60°C, rel. Feuchte: 5% bis 95% (nicht kondensierend)
Zulassungen und Zertifikate	gematik_mobKT_20090514_0004 (1+ migrationsfähig), MKT Spezifikation 1.0 gem. Bundesmantelvertrag §19
Lieferumfang	Gerät, Batterien, USB-Anschlusskabel, CD mit Treiber und Bedienungsanleitung
Zubehör	- Seriell-Kit-900.0: für den Anschluss an eine serielle COM-Schnittstelle - Ledertasche: Schutz vor Schmutz und Stoß - Druckerkabel: für den Anschluss an einen EPSON-kompatiblen Drucker - Ablage 900.0: zur optimalen Bedienung als stationäres Terminal

Ingenico Healthcare GmbH

Konrad-Zuse-Ring 1 · 24220 Flintbek

Tel +49 (0) 4347-715-2350

Fax +49 (0) 4347-715-2351

kontakt@ingenico-healthcare.de

www.ingenico-healthcare.de

Änderungen in den Spezifikationen der gematik können zu verminderten Funktionen und Leistungen führen. Alle Hardware und Software Produktbezeichnungen sind geschützte Produktnamen und/oder Markenzeichen der jeweiligen Hersteller.

